AVERTISSEMENTS

Nº 182 du 28 NOVEMBRE 1980

AGRICOLES BULLETIN TECHNIQUE des STATIONS d'AVERTISSEMENTS AGRICOLES

ÉDITION DE LA STATION RHONE-ALPES (AIN. ARDECHE, DROME, ISÈRE, LOIRE, RHONE, SAVOIE, HAUTE-SAVOIE) SERVICE DE LA PROTECTION DES VÉGÉTAUX

ABONNEMENT ANNUEL: 70 F

55, rue Mazenod - 69426 LYON CEDEX 3 Tél. (78) 62.20.30

C.C.P. LYON 9431-17 Régisseur Avances et Recettes D. D. A. 55, rue Mazenod - 69426 LYON CEDEX 3

ABONNEMENT : pour éviter tout retard, renouveler dès que possible votre abonnement pour 1981. Voir Bulletin précédent nº 181.

CONCOURS de DETECTION des MALADIES de la VIGNE

Les personnes dont les noms suivent recevront gratuitement le bulletin de la Station d'Avertissements Agricoles pendant l'année 1981.

AIN:

M. BOLLIET à St Alban (Mildiou) M. GUIGARD à Groslée (Mildiou)

M. LACHENAL à Arbignieu (Mildiou) M. PERRIN à Coron (Mildiou

ARDECHE:

M. GRIPPAT à La Sauva (Mildiou + Black Rot) M. LUYTON à Glun (Mildiou)

DROME:

M. CHEVILLON-POULET à Pontaix (Mildiou) M. DUCOL à Aurel (Mildiou)

M. JABOULET à Tain (Botrytis)

M. JALABERT à la Rolière (Botrytis)

M. MONGE à Vercheny (Mildiou)

ISERE:

M. LIOBARD à Veyrins (Potrytis)

M. MEUNIER à Sermerieu (Milaiou)

RHONE:

M. AURAY à Alix (Botrytis)

M. BEROUJON à Lacenas (Botrytis)

M. DESMOLLES à Blaceret Blacé (Mildiou) M. DEFLACHE au Bois d'Oingt (Mildiou)

M. DESSEIGNES à Chatillon d'Azergues (Botrytis)

M. FARGEOT à Pommiers (Mildiou)

M. DUSSUYER à Casse froide (Mildiou) M. GIRAUDON à Morancé (Botrytis)

M. GOUJON au "Lac" (Botrytis)

M. GREPPO à St Jean des Vignes (Mildiou) M. LARGE à St Etienne des Ollières (Mildiou)

M. LAVERRIERE au "Boitier" (Mildiou)

M. MIOLANE à Salles-Arbuissonnas (Botrytis) M. PERIGEAT à St Laurent d'Oingt (Botrytis-Mildiou

M. PAGNON à Morancé (Mildiou) M. PETIT à Blacé (Botrytis)

M. RIONDELET à Belmont (Mildiou)

M. SAVOYE à Bleize (Mildiou)

M. VAPILLON à St Julien (Mildiou)

SAVOIE:

M. BERTRAND à Belmont Tramonet (Mildiou) M. DESCOTES à Cruet (Black Rot)

M. GRISARD à Freterive (Mildiou)

M. QUENARD à Chignin (Black Rot)

M. RABATEL à Domessin (Mildiou)

HAUTE SAVOIE:

M. GILLIOZ à Sciez (Mildiou)

CLIMATOLOGIE

L'ETE 1980 (juin, juillet, août)

Caractères généraux à Lyon-Bron (météorologie nationale) et comparaison à l'année précédente et à la période 1922-79 :

	:		:		:		Période 1922 1979
	: -:	1980	:	1979	:	moyenne	extrêmes
	:	. 0 - (-	:		:		
Température moyenne	:	18°67	:	19°39	:	19°52	:22°14 (1950) et 17°75 (1956)
Hauteur d'eau en mm	:	237,2	:	250,6	:	231,6	:55.3 (1949 et 408.7 (1963)
Nb de jours précipitation	o:	38	:	38	:	34	:20 (1923 et. 48 (1977)
Insolation (1926-79)	:	694 h	:	800 h	:	794 h	:1019 (1962) et 593 (1930)
	:		:		:		:

En résumé : été frais et peu ensoleillé, normalement arrosé, malgré une fréquence un peu excédentaire.

Températures : ce léger excédent thermique d'août tempère quelque peu les importants déficits de juin et juillet. En particulier du 17 juin au 4 juillet, la température n'a jamais dépassé 23° (du 19 juin au 7 juillet 1976 tous les maximas au contraire avaient été supérieurs à 30°). Comme en 1978 et 1979 les quelques journées très chaudes (maxi 34°1 les 2 et 7 août) se sont réparties en plusieurs courtes journées chaudes de mi-juillet à mi-août. La température minimale de la nuit du 2 au 3 août à Lyon-Gerland constitue avec 25°6 le record absolu de cette station (1961-1980).

Précipitations : normales dans leur ensemble, elles apparaissent en détail de moins en moins fréquentes de juin à août, mais de plus en plus violentes.

Insolation: Parrallèlement à l'évolution des températures, l'excédent modéré (+ 17 heures) du mois d'août est loin de compenser les importants déficits de juillet et surtout de juin (- 68 heures). De la même façon, c'est la période du 16 juillet au 14 août qui a été largement la plus ensoleillée avec 308 heures en 30 jours.

GRANDES CULTURES

Pyrale du maïs: Les sondages effectués sur les populations automnales de chenilles indiquent encore cette année un niveau d'infestation assez élevé. Il est donc vivement recommandé d'effectuer un broyage correct des cannes et de faire suivre cette opération d'un labour d'enfouissement.

<u>Pucerons sur orge</u>: Les populations de ces vecteurs de la "jaunisse nanisante" sont en baisse depuis le précédent refroidissement et ne semblent pas augmenter avec l'actuel réchauffement. Il est donc inutile de traiter pour le moment.

Grosse altise du colza : Les captures sont presque nulles actuellement. La lutte contre les adultes peut-être, par conséquent, considérée comme terminée. Pour les larves, attendre un avis ultérieur.

L'INGENIEUR EN CHEF D'AGRONOMIE Chef de la Circonscription Phytosanitaire RHONE-ALPES R. GIREAU

Imprimerie de la Station Rhône-Alpes. Le Directeur-Gérant : J. THIAULT Inscription à la C.P.P.A.P. N° 477 AD